Inde	x of	Claims	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/691,790	COUGHLAN ET AL.	
Examiner	Art Unit	

√	Rejected	
11	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
_	Interference	_

Ted Kim

A	Appeal
0	Objected

3746

		L	<u> </u>				J		<u> </u>	1								J	Щ	<u>!</u>				_
Cla	aim					Dat	e				7	Cla	aim	П				Dat	e				1	Г
Final	Original	3.24.07					Ĭ					Final	Original						Ĭ					
	<u> </u>							L				L	l	L					_					
ļ	1	V	<u> </u>	_	1		L	<u> </u>	_	_	Į		51	_	ļ	Ļ_	<u> </u>	<u> </u>	L	L_		<u> </u>	Į	L
	2	1	<u> </u>	⊢	ļ.,	-	 —	┼	├	├	-	<u> </u>	52	-	<u> </u>	┞	ـ	▙	ļ	<u> </u>	<u> </u>	₩	┨	L
	3	Н	⊢	\vdash	┢	-	⊢		┢	┢	┨		53 54	-		 	-	┾.	ļ	ļ.,	<u> </u>	↓ _	-	ŀ
<u> </u>	5	H	┝	┢	╀	-	 	╁┈	├-	\vdash	-	 	55	-			┢	╀╌	├		├-	-	-	ŀ
	6	Н	\vdash	\vdash	+-	1	-	╁╌	╁╌	+-	1	-	56	┢╌		 -	╁	╁	├	-	┢	-	1	}
<u> </u>	7	Н.	\vdash	\vdash	H	1 -	 	╁╌	╁╌	+	1	<u> </u>	57	\vdash	-	 	\vdash	╁╌	-	-	├	-	•	F
	8	7			T			1	 -	†	1		58	H		†	<u> </u>	╁	H	┢╌	┢	 	1	F
	9	N				1	T						59					T			\vdash		1	r
	10												60]	
	11	Ш			ļ.,	L.	L_	<u> </u>	<u> </u>	L			61	L.		L_		<u>L.</u>				_		L
	12	1	_	<u> </u>	Ц.	<u> </u>	 	<u> </u>	_	<u> </u>]		62	.		L_	L.	$oxed{oxed}$	L		_	L		L
<u> </u>	13	μ,	<u> </u>	ļ.,	 	<u> </u>	<u> </u>	 _	ļ	<u> </u>	-	<u> </u>	63	ļ		_		<u> </u>		ļ		├_		L
<u> </u>	14 15	M			₽-	├	├-	 -	 —		-		64 65			<u> </u>	_	ļ	ļ	_		_		F
<u> </u>	16	├	_	├		├-		-	╁	\vdash	┨		66	-	_		\vdash	-	-	├-		⊢	┨	ŀ
	17	\vdash		-	 	├	┢	┼─	┼	╁	┨	 -	67			-	┢┈	 	 		┢╌	╁─╴	ł	ŀ
	18	\vdash		 	╁	┢╌	1-	╁╌	1	╁	1		68		-	┢	┢		┢	┢	H	\vdash		F
	19				1 -	T	1		T	T	1		69	-		\vdash	\vdash			\vdash	I	\vdash		r
	20		-		1	r			T	T	ĺ		70									Т	1	r
	21										1		71										1	r
	22]		72											Γ
	23	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ļ.,				73			<u> </u>	L	L.			<u> </u>	<u> </u>		L
<u> </u>	24			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	 			74		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	L	-	L
<u> </u>	25			_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-			75	Н			⊢	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	1
	26 27		-	├	├	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	1		76 77	\vdash	_		<u> </u>	⊢						H
-	28			├	-			╁	\vdash	-	1		78	\vdash		_	\vdash	\vdash		_				F
-	29		-	┢┈	 	 		┢	H	H	1		79						-		\vdash			-
	30	_		┢	t	 	-			H	1		80					 - 	-	_		H	1	t
	31				Г		ļ		_	1	1		81	П				Г			<u> </u>		1	r
	32												82											
	33				L								83		_			L	L					
<u> </u>	34			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_			84	Щ		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_		\vdash	l	L
<u> </u>	35	\vdash			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-		├-			85	\vdash		\vdash	L	<u> </u>	\vdash	_		<u> </u>		\vdash
	36 37			╁	 	⊢	_	\vdash		⊢		\vdash	86 87						-	\vdash	-	\vdash		\vdash
	38	Н	_	-	 	 		-	\vdash	\vdash			88	$\vdash \vdash$	_	\vdash	\vdash		-					\vdash
	39	H		\vdash	T			\vdash	-	t			89	Н			\vdash	-		\vdash	_			\vdash
	40	П			 					1	1		90	\Box				Г	Г			_		r
	41]		91		_									
	42]		92											
	43		_		<u> </u>	L							93											L
	44	Ш		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	L	ļ			94	\sqcup			L		_		Щ			L
	45	\vdash		<u> </u>	\vdash			\vdash	\vdash	_			95	\sqcup		_	<u> </u>		\vdash	_	_	\vdash		F
	46 47	$\vdash \vdash$		\vdash	 	\vdash	_	-	\vdash	 			96 97			_	_		_					H
_	48	$\vdash \vdash$	_	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash			98	\vdash	_	_	_		_	-	_	\vdash		H
<u> </u>	49	$\vdash \vdash$		 	\vdash	-	-		\vdash				99	\vdash			-	\vdash	_					H
	50	\vdash	_			H	\vdash	Ι	\vdash	\vdash	1 1		100	-		_		Н	\vdash			\Box		H
L		ш			Ь						, ,	1		. — І			_		Щ.	ــــا			l	_

Cla	aim	Γ				Dat	е			
	1	Т	Ī	Ι	П	T	T	Τ	Τ	
Final	Original									
	51 52		┢	İ	<u> </u>	<u> </u>				
	52	Г		Π		Π				
	53			Π		П				
	54					Π				
	54 55	L		L	Γ	Γ.				
	56									
	57	L			$oxed{oxed}$	L				ļ
	58	L	_	ļ	L	L	<u> </u>	_	L_	ļ
	59	<u> </u>	<u> </u>			┖	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
ļ	60	L	<u> </u>	┞-		┡	<u> </u>		_	<u> </u>
	61	Ļ	 	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>
	62 63	├	 	 	\vdash	\vdash	-	_		-
<u> </u>	63	ļ	-	 	<u> </u>	├_		ļ	<u> </u>	
	64		 	├	⊢	<u> </u>	├	<u> </u>	├	
	65 66		-	-	\vdash	├-	\vdash	-	\vdash	-
 	67		-	-	-	├		-	\vdash	-
 	68		-	├	┢	-	┢	├	⊢	
	69	-		\vdash	\vdash	_	\vdash	┢	\vdash	
-	70	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-	
	71	\vdash			\vdash	┢	 	<u> </u>		-
	72	 		 	-	_	 	\vdash		
	73 74 75		Т							
	74			П						
	75		Γ							
	76 77									
	77									
	78 79	<u> </u>		ļ	_	<u> </u>				
	79		_	_						
	80		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	
	81 82	_	┞	<u> </u>		_	┡	<u> </u>	ļ	
ļ	82		<u> </u>	_		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	83 84	\vdash	 	⊢	 —	\vdash		_	<u> </u>	Н
 	85	\vdash	 	\vdash	_	\vdash	 	-	\vdash	Н
 	86		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		-	\vdash
	87	-	-	-		 		\vdash		\vdash
	88			H	\vdash		\vdash		Г	Н
	89				\vdash				_	\vdash
	90					Г			_	
	91									
	92									
	93									
	94									
	95			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$						Ш
	96		_				_	_		
	97	\square	\vdash	_			_		_	\square
	98	\vdash	_			\vdash	_			
	99	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		Щ	
	41111									

	· 									
Cla	aim			1	!	Dat	e			
Final	Original									
	101			<u> </u>			T	T	<u> </u>	
	101 102									
	103									
	104		匚							
	105		<u> </u>			_		╙	L	
	106	_	<u> </u>					ldash	<u> </u>	<u> </u>
	107		Ŀ					<u> </u>	_	<u> </u>
-	108	\vdash	 		H	H		\vdash		<u> </u>
	109 110	-	-		\vdash	⊢		\vdash	\vdash	
-	111		-	_	\vdash	\vdash			-	
\vdash	112	 	-	-	\vdash	\vdash	\vdash			
	112 113	┢	\vdash	1	\vdash		\vdash			
	114		Г		T		Г	T		П
	115						Γ			
	116									
	117							L		
	118		_	_		<u> </u>		匚		
\sqcup	119	_	_	<u> </u>	L		_		_	
	120				<u> </u> _		_			
<u> </u>	121		_	_	<u> </u>			ļ	_	
\vdash	122	_	\vdash	├			-	-		_
	123 124		ļ			-	<u> </u>		┢	\vdash
\vdash	125	-	 		-	\vdash		-	-	\vdash
	126	-		-	\vdash	\vdash			\vdash	
	127				\vdash	i -	\vdash	 		
	128							t		
	128 129	_								
	130									
Ŀ	131			<u></u>					ļ	
igsqcut	132	<u> </u>				_	L.	_	<u> </u>	Ш
	133	_		_	_				<u> </u>	Щ
 	134 135	_		_			_			Н
\vdash	136		\vdash	-	-		-	-	-	
	137					_	_	_		\vdash
\vdash	138		\vdash		\vdash	_	_	\vdash	_	
	139							-		
	140			_						
	141									
	142									
	143									
	144							_	_	L_
\sqcup	145			_	_				_	Щ
	146					_		\vdash		
	147 148							\vdash	_	$\vdash \vdash$
	148	=			\vdash			-		
	150		-	_				_	_	
Ll	100		Ш							